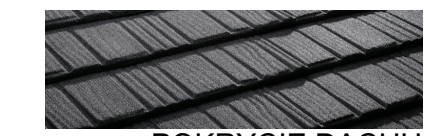


ZASTOSOWANE FAKTURY/KOLORYSTYKI



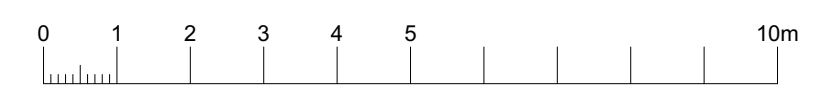
POKRYCIE DACHU



OKŁADZINA IMITUJĄCA KAMIEN

UWAGI:

- POKRYCIE DACHU WYKONANE Z METALOWEJ DACHÓWKI GONTOPODOBNEJ Z POSYPKĄ CERAMICZNĄ W KOLORZE ANTRACYTOWYM
WYMIAR PANELA 123X32 CM
GRUBOŚĆ RDZENIA 0,45 MM, OISYOKA MINERALNA CERAMIZOWANA POKRYTA ZYWICĄ AKRYLOWĄ
WSZELKIE OBRÓBKI SYSTEMOWE
- PŁYTKI BETONOWE IMITUJĄCE OKŁADZINĘ KAMIENNĄ
WYMIAR 55X11,7 CM, GRUBOŚĆ 2,2-3,8 CM
SYSTEMOWE NAROŻNIKI
KOLORYSTYKA POPIELATO BEŻOWA, ZBLIŻONA DO PIASKOWCA
FAKTURA ŁUPANA, ELEMENTY PROSTOKĄTNE O ZRÓŻNICOWANEJ WIELKOŚCI
- TYNK KRZEMIANOWY (SILIKATOWY) O WYSOKIEJ PAROPRZEPUSZCZALNOŚCI
STRUKTURA BARANEK, UZIARNIENIE 1,5 MM



ArchiCAD sn: 10-6047272

autorska pracownia architektury STUBIGAS	INWESTOR:		Gmina Szczyrk ul. Beskidzka 4, 43-370 Szczyrk		
	TYTUŁ OPRACOWANIA:		Projekt budowlany Termomodernizacji i zmiany części konstrukcji dachu budynku Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum nr 1 w Szczyrku przy ul. Szkolnej 9		
	TYTUŁ RYSUNKU:		ELEWACJA 7/8		
	DATA:	IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:	SPECJ. I NR UPRAWNIENI:	NR RYSUNKU:
PROJEKTOWAŁ:	'2017 mgr inż.arch.Bogusław HORAK		proj. specj. arch. b/o nr 552/01	A11	
PROJEKTOWAŁ:	" mgr inż. arch. Piotr Klimczak				
SPRAWDZIŁ:	" mgr inż. arch. Alicja HORAK		proj. specj. arch. b/o nr 668/01		

SKALA RYSUNKU:
1:100